

LES AIGUILLES :

La **petite aiguille** de la pendule indique les _____ .

La **grande aiguille** indique les _____ .

L'aiguille des heures parcourt deux fois le cadran dans une journée.

Une heure = minutes
 Une journée = heures

+ 12	
Le matin, je dis :	L'après-midi, je dis :
1 h	13 h
2 h	14 h
...	...
11 h	23 h
Midi (12 h)	Minuit (24 h → 00 h)

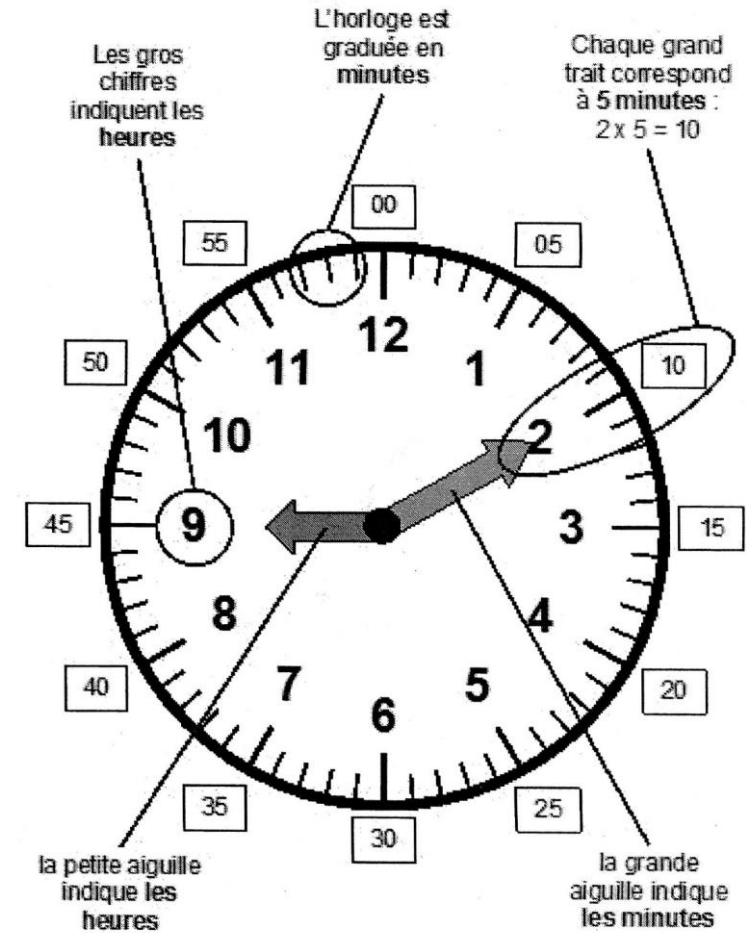
LECTURE DE L'HEURE :

1/ On regarde d'abord où se trouve la **petite aiguille**.

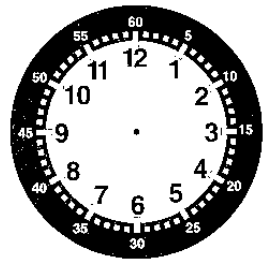
Le matin, les heures se lisent de 1 heure à 12 heures. L'après-midi on **ajoute « 12 »**. Attention, l'aiguille des heures avance très lentement, mais elle avance !

2/ On regarde ensuite où se trouve la **grande aiguille** : Les chiffres du cadran indiquent les heures. Pour connaître le nombre des minutes, il faut donc **multiplier par 5** le chiffre indiqué.

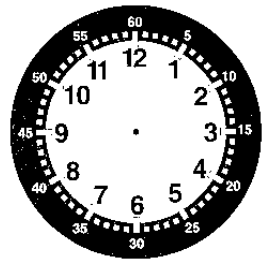
Exemple : la grande aiguille est sur le 3 ($3 \times 5 = 15$) ⇒ 15 minutes.



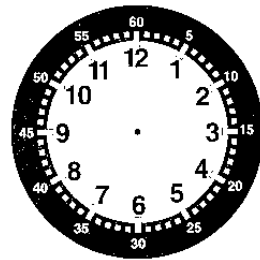
LES QUARTS D'HEURE :



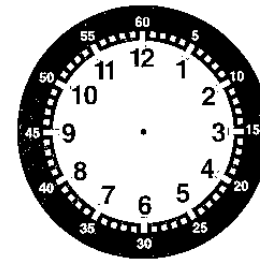
4h00 (matin)
quatre heures pile



10 : 15 (matin)
dix heures et quart



8 : 30 (matin)
huit heures et demi



15 : 45 (après-midi)
seize heures moins le quart

Il est 9h10. (matin)
Il est 21h10. (soir)